

Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi

INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Jalan Terusan Ryacudu, Desa Way Hui, Kecamatan Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon: (0721) 8030188, Email: pusat@itera.ac.id, Website:http://www.itera.ac.id

DAFTAR HADIR

Hari

: Selasa

Acara: Rapat Akademik

Tanggal

: 11 April 2017

Waktu

Tempat

: 09.00 : RR Besar

No	Nama	Bagian Penugasan	Tandatangan
		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
	0		
5	Agus husanown	7. Orofisika	Three
6	Bambare PPARPI	T. Geometik	C + "
7	IRAAM ADIL		- Ann
8.	Denny Hidayat T.N.	EL	7,
9.	Sovia SantiL.	Biologi	- M.
10	RENDY PEADENT	Ansi	Lo
11	Pahman Indra Kesuma	T. Information	auto
12	Hadi T. Yudistira	LP3 / mesing	
13.	RISHIAL ASRI	T. Induson	2
14	Bambany Pragetiso	7. anglungan	- Salah
15	. Azrul S.K.P.	TIMEA	Am3 -
16	Muhanad Kumaidi	Agama	- e
17	Rinda Gusuita	t. Industri	Rus
18	. Jerns	T.K	Alwy.
19	Isye Susama	PWK	Jyre
20	Sudewi Mukaromah K	Farmas .	211
21	Andre P. A	T. Geologi	de
11		+ Elelino-	1
22	- Tulisha Anggoaini	Kmia .	COMA
23	1 00	Mate matika	Whole



Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi

INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Jalan Terusan Ryacudu, Desa Way Hui, Kecamatan Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon: (0721) 8030188, Email: pusat@itera.ac.id, Website:http://www.itera.ac.id

No Nama Bagian Penugasan Tandatanga 24 Prio Sawtozo 25 Ruthul Firoaus 7. GEOFISIKA 26 Pramahadi Febriyando 7. Kimro //sram 27 Lulu L. Firm 28 CIMA PENSAPA 20 Borna Ditha. C.M. 30 Winny Novolind 31 Agurg Pandi N. T. Geomatika T. Agurg Pandi T. Sipil T. Geomatika	
25. RUHUL FIRDAUS 26. Pramahadi Febriyando T. Kimra //sram. 27. LULU L. FIRE LTP B CLTMA PENSTAPM PWILL 29. Borna Sitha. C.M. JTIK T. Sipil T. Kimra //sram. JTIK T. Kimra //sram. JTIK T. Kimra //sram. JTIK T. Sipil T. Sipil	ın
25. RUHUL FIRDAUS 26. Pramahadi Febriyando T. Kimra //brain TOP B)
26 Pramahadi Febriyand T. Kimra/Isram Saiz 27 Lulu L. Firet LTPB LALLIH. 28 CIMA ACMSAPA PWILL DE 20 Borna Sitha. C.M. JTIK 30. Winny Novalina T. Sipil 25	
29 CIMA PENSTAPA PWILL 92 20 Borna Sitha C.M. JTIK 30. Winny MOVOLING T. Sipil 25	
28 CITMA PERSAPPA PULL 92 20 Borna Sitha. C.M. STIK 55 30. Winny Novalina T. Sipil 25	
30. Winny Movalina T. Sipil To	
The state of the s	
	_
	_
	A)

Notulensi rapat 11 April 2017

Softskill

- a. Sebelum acara akan disebar kuesioner ke seluruh dosen melalui email
- b. Kuisioner akan menjadi masukan materi softskill
- c. Acara dilaksanakan dua hari tanggal 22 23 April 2017
- d. seluruh dosen wajib hadir
- e. Ada 3 alternatif tempat: ITERA, balai keratun Prov Lampung, Bukit Mas (daerah batu putu)

2. Prodi Baru

- a. Menentukan prodi baru tahun 2018
- Teknik sistem energy, sains atmosfer dan keplanetan, teknik pertambangan, teknik kelautan, teknologi pangan, teknologi hasil pertanian, teknologi bioproses, desain kriya
- c. Pak Jerry, Pak Pram, dan Pak Rishal membantu mencari dosen untuk prodi yang akan dibuka
- Rekrutmen diadakan secara terbuka

3. Perkuliahan TPB

- a. Evaluasi UTS, masih banyak nilai yang belum masuk
- b. Rata-rata nilai kelas ada yang hanya 8 dari 100
- c. Harus ada pemecahan masalah terhadap nilai mahasiswa ini
- d. Semester depan tutor mafiki oleh mahasiswa
- e. Mahasiswa tutor harus dibina
- f. Matrikulasi fix diadakan untuk mahasiswa SNMPTN
- g. Selama 2 minggu dan hanya mata kuliah matematika
- h. Diadakan sekitar bulan Juli atau agustus
- i. Baiknya diadakan pertengahan Juli sampai akhir Juli 2017
- Untuk yang di luar Lampung, asrama bisa dijadikan tempat tinggal sementara mahasiswa SNMPTN
- k. TOT dosen Mafiki diadakan 15-19 Mei 2017

4. SNMPTN

- a. Putaran pertama yang diterima 317 calon mahasiswa
- b. Poin calon mahasiswa 500 ke atas
- c. Matematika, fisika, geologi, dan geomatika termasuk rendah peminatnya

Prodi

- a. Sesprodi membuat perencanaan 5 tahun ke depan
- b. Kebutuhan dosen, tendik prodi, lab, dll
- Tahun depan rencananya semua prodi memiliki lab prodi masing-masing dan siap untuk mengajukan reakreditasi
- d. Kelemahan saat akreditasi: tata pamong (sistem penjaminan mutu belum berjalan dengan seharusnya), mahasiswa dan lulusan (mahasiswa yang dinyatakan diterima ITERA banyak yang tidak daftar ulang), dosen dan tendik (jabatan fungsional dosen), kurikulum (pengembangan kurikulum yang belum), sarana dan prasarana (laboratorium prodi yang masih sharing)
- Diminta mengirimkan kebutuhan alat-alat laboratorium berdasarkan prioritas, serta ukuran ruangan

6. Program Diploma

Bidang apa saja yang sangat dibutukan untuk vokasi

- b. Harus peminatnya yang banyak dan kebutuhan besar
- c. D1-D2-D3 survei pemetaan dipertimbangkan
- d. Dari teknik mesin bisa membuka keahlian bengkel alat
- e. Teknik elektro -> instalansi listrik, transmisi
- f. Sebelum tanggal 18 April karena akan presentasi ke Bappenas
- g. Hasil riset tentang prodi vokasi dikirim ke Pak Rudi cc akademik untuk bahan rapim untuk dibawa ke Bappenas